

Hoe gebruik ik Rit DyeMore voor Synthetische Stoffen

Belangrijke aantekeningen:

Stovetop Methode

Vanwege de complexiteit van het verven van synthetische stoffen, **moet** u de stovetop methode (kookplaatmethode) gebruiken om een bijna kooktemperatuur te behouden voor de duur van het verven (93,3 °C of hoger). Dus: (1) u kunt niets verven dat niet in een pot op uw fornuis past en (2) u kunt uw wasmachine niet gebruiken omdat de machine niet in staat zal zijn om de watertemperatuur te bereiken die nodig is om Rit DyeMore in de stof te laten doordringen.

Kleur

Als het kledingstuk dat u verft wit of gebroken wit is, moet u in staat zijn om een overeenkomstige kleur te bereiken. Als uw kledingstuk echter al een kleur heeft, is uw enige optie om het over te kleuren met een donkerdere kleur.

Patronen en logo's

Als het kledingstuk dat u verft een patroon of logo heeft, zal de kleur die u gebruikt zich vermengen met de bestaande kleur (en) in de stof en nieuwe kleuren creëren.

Bleekvlekken en zonnenschade

Zon en bleekmiddel beschadigen de stof, waardoor het erg moeilijk is om te verven. Helaas betekent dit dat we niet kunnen garanderen dat kleurstof de vlekken zal bedekken.

Instructie:

- 1) Om te bepalen hoeveel kleurstof nodig is, weegt u het te kleuren item op een voedingsweegschaal of schat u het gewicht. Als algemene richtlijn zal één fles Rit DyeMore tot 900 gram (2 pond) droge stof verven. Als u 100% polyester verft of een zeer heldere kleur probeert te bereiken, verdubbelt u de hoeveelheid verf.
- 2) Vezelgehalte en gewicht beïnvloeden hoe de kleur eruitziet. Als u twijfelt of uw stof kleurstof accepteert of de gewenste kleur krijgt, raden we aan eerst een staal te testen.
- 3) Verwijder vóór het verven alle zichtbare vlekken op het kledingstuk. Dit zorgt voor uniforme kleurresultaten bij het verven. Was het artikel in warm water en zeep. Dit helpt om alle afwerkingen te verwijderen die de absorptie van kleurstoffen kunnen verstoren.
- 4) Bedek het werkgebied rond het fornuis met een plastic tafelkleed of krant en heb papieren handdoeken bij de hand om te beschermen tegen mogelijk morsen.

Benodigdheden

	Rit DyeMore voor Synthetische Stoffen
	RVS Pan
	Maatbeker
	Metalen tang
	Plastic handschoenen
	Afwasmiddel
	Plastic tafelkleed

- 5) Draag rubberen handschoenen om handen te beschermen tegen vlekken en om ze te isoleren bij het werken met heet water.
- 6) Vanwege de complexiteit van het verven van synthetische stoffen, **moet** u de kookplaatmethode gebruiken om een bijna kooktemperatuur te behouden voor de duur van het verven (93,3 °C of hoger).
- 7) Vul een roestvrijstalen pan met **voldoende water zodat de stof vrij kan bewegen**. We raden aan om voor elke kilo stof drie liter water te gebruiken.
- 8) Voeg 1 theelepel afwasmiddel toe om gelijkmatig verven te bevorderen.
- 9) Dek de pan af en verwarm water op het fornuis tot net onder het kookpunt (93,3 °C of hoger).
- 10) Wanneer het water begint te sudderen, kun je de goed geschudde kleurstof toevoegen. Meng daarna goed.
- 11) Bevochtig het item dat je gaat verven en voeg het toe aan het verfbad.
- 12) Houd de temperatuur op een laag sudderen voor de duur van uw verven.
- 13) Roer langzaam en continu. De eerste 10 minuten zijn het meest kritisch. Roeren zorgt voor een gelijkmatige kleur zonder vlekken.
- 14) Het item kan in verfbad blijven van 10 tot 60 minuten. Als u polyester of een mix van polyesterkatoen verft, houdt u de stof minimaal 30 minuten in het verfbad om ervoor te zorgen dat de kleur volledig aanneemt. Nylon heeft de neiging zeer snel en veel donkerder te verven dan andere vezels, zodat de werkelijke benodigde tijd in het verfbad minder is.
- 15) Wanneer de gewenste kleur is bereikt, verwijdert u deze uit verfbad. Stof ziet er donkerder uit als het nat is en droogt lichter op. Knijp overtollige kleurstof eruit.
- 16) Als u een mengsel verft dat katoen, linnen, rayon of ramee bevat, gebruik dan Rit ColorStay Dye Fixative onmiddellijk na het verven en voor het wassen om de kleur te verbeteren en de kleurbloeding te verminderen.
- 17) Spoel in warm water en laat geleidelijk water afkoelen totdat het spoelwater helder begint te worden.
- 18) Wassen in warm water met een mild schoonmaakmiddel, afspoelen en drogen.

Link naar een handig instructiefilmpje: <https://www.youtube.com/watch?v=GrggdWvYags>